

Pięciu naszych uczniów w finale ogólnopolskiej olimpiady „O Diamentowy Indeks AGH”

Olimpiada odbywa się od 2008 r. i jest realizowana w zakresie czterech przedmiotów: matematyki, fizyki, chemii i geografii z elementami geologii.

Laureaci tej Olimpiady są przyjmowani na studia w AGH z pominięciem procedury rekrutacyjnej. Uchwała Senatu AGH, szczegółowy regulamin Olimpiady, zakres materiału obowiązujący uczestników Olimpiady i formularz zgłoszenia udziału w Olimpiadzie zamieszczone są na tej stronie internetowej www.diament.agh.edu.pl.

Olimpiada jest trzystopniowa, do zawodów kolejnego stopnia kwalifikowani są uczestnicy, którzy uzyskali co najmniej 70% punktów możliwych do uzyskania w danym etapie.

W tegorocznej, dziesiątej edycji olimpiady „O Diamentowy Indeks AGH” brało udział 15 uczniów z naszego liceum: 14 osób w konkursie matematycznym, a jedna osoba - w konkursie geograficznym. Wszyscy oni zakwalifikowali się do II etapu olimpiady, który odbył się w dniach 28 - 29.02.2017 r. Do finału ogólnopolskiej olimpiady „O Diamentowy Indeks AGH” zakwalifikowało się 5 uczniów „Chrobrego” (wszyscy w konkursie matematycznym):

Natalia Kucharczuk (klasa 2b),

Piotr Żuber (3b),

Jan Kociniak (3b),

Kamil Galewski (1b),

Oliwia Masiarek (3b).

Zawody finałowe z matematyki odbędą się 19 marca 2017 roku, w budynkach kampusu Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie.

Najważniejsze informacje od organizatorów:

Uczestnik III etapu powinien zgłosić się na AGH nie później niż 30 minut przed wyznaczonym terminem z dokumentem tożsamości (dowód osobisty, legitymacja szkolna).

Podczas zawodów konieczne jest posiadanie: na matematyce - długopisu/pióra, linijki, ekierki, ołówka i cyrkla.

Etap III trwa 2 godziny zegarowe.

Ogłoszenie dla uczestników finału znajduje się na stronie:

<http://www.diament.agh.edu.pl/index.php/component/content/article/1-aktualnosci/51-wyniki20162017-ii-etap>